

Сведения

о реализации основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования, заявленной для государственной аккредитации образовательной деятельности

Основная образовательная программа среднего профессионального образования по программе подготовки специалистов среднего звена (базовой подготовки)

(наименование основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования (далее - основная образовательная программа))

09.02.03. Программирование в компьютерных системах

код и наименование профессии/специальности

техник- программист

присваиваемая квалификация

Негосударственное частное образовательное учреждение среднего профессионального образования

«Сочинский финансово-юридический колледж»

полное наименование организации, осуществляющей образовательную деятельность

Основная образовательная программа реализуется совместно _____ нет _____
(да/нет)

с _____
(полное наименование юридического лица)

Основная образовательная программа реализуется в организации, осуществляющей образовательную деятельность и находящейся в ведении федерального государственного органа, осуществляющего подготовку кадров в интересах обороны и безопасности государства, обеспечения законности и правопорядка _____ нет
(да/нет)

Раздел 1. Сведения о структуре основной образовательной программы

N	I. Общая структура основной образовательной программы	Единица измерения	Значение сведений (на базе основного общего образования)	Значение сведений (на базе полного общего образования)
1.	Учебные циклы (профессиональные модули, междисциплинарные курсы, дисциплины), суммарно	академические часы/зачетные единицы	4428/123	3024/84
2.	Обязательная часть учебных циклов, суммарно	академические часы/зачетные единицы	4428/123	3024/84
3.	Вариативная часть учебных циклов, суммарно	академические часы/зачетные единицы	900/25	900/25
4.	Практики, суммарно	недели/зачетные единицы	25/25	25/25
5.	Государственная итоговая аттестация, суммарно	недели/зачетные единицы	6/6	6/6
6.	Общий объем основной образовательной программы	недели/зачетные единицы	199/199	147/147

	II. Структура основной образовательной программы с учетом электронного обучения и дистанционных образовательных технологий	нет	нет	нет
7.	Суммарная трудоемкость частей основной образовательной программы, реализуемых с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий	академические часы/недели/зачетные единицы	нет	нет
8.	Доля частей основной образовательной программы, реализуемой с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий в общей трудоемкости основной образовательной программы	%	нет	нет

Раздел 2. Сведения об основной образовательной программе

2.1.3. Требования к результатам освоения основной образовательной программы (программы подготовки специалистов среднего звена)

Общие компетенции								
Наименование программ, предметных областей, учебных циклов, разделов, модулей, дисциплин, междисциплинарных курсов	Код компетенции, содержание компетенции (ОК-1)	Код компетенции, содержание компетенции (ОК-2)	Код компетенции, содержание компетенции (ОК-3)	Код компетенции, содержание компетенции (ОК-4)	Код компетенции, содержание компетенции (ОК-5)	Код компетенции, содержание компетенции (ОК-6)	Код компетенции, содержание компетенции (ОК-7)	Код компетенции, содержание компетенции (ОК-n)
1. Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл								
Обязательная часть								
ОГСЭ.01. Основы философии	ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.	ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
	ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.							

ОГСЭ.02. История	ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.	ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
	ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.							
ОГСЭ.03. Иностранный язык	ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.	ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

	ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.							
ОГСЭ.04. Физическая культура	ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.					
Вариативная часть								
ОГСЭ.05. Основы социологии и политологии	ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.				
ОГСЭ.06.	ОК 2.	ОК 3.						

Основы права	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.						
ОГСЭ.07. Русский язык и культура речи	ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.						
2. Математический и общий естественнонаучный учебный цикл								
Обязательная часть								
ЕН.01. Элементы высшей математики	ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.	ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

	ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.							
ЕН.02. Элементы математической логики	ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.	ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
	ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.							
ЕН.03. Теория вероятностей и математическая статистика	ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней	ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и	ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность	ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения	ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством	ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения	ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития,

	устойчивый интерес.	способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	ь.	профессиональных задач, профессионального и личностного развития.		, потребителям и.	заданий.	заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
	ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.							
Вариативная часть								
ЕН.04. Экологические основы природопользования	ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.				
Профессиональный учебный цикл								
Обязательная часть								
Общепрофессиональные дисциплины								
ОП.01. Операционные системы	ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей	ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать	ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и	ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для	ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной	ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с	ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных),	ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и

	<p>профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.</p>	<p> типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.</p>	<p>нести за них ответственность.</p>	<p>эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.</p>	<p>ой деятельности.</p>	<p>коллегами, руководством, потребителями.</p>	<p>за результат выполнения заданий.</p>	<p>личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.</p>
	<p>ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.</p>							
<p>ОП.02. Архитектура компьютерных систем ОК 1 - 9</p>	<p>ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.</p>	<p>ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.</p>	<p>ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.</p>	<p>ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.</p>	<p>ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.</p>	<p>ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.</p>	<p>ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.</p>	<p>ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.</p>
	<p>ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.</p>							

ОП.03. Технические средства информатизации	ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.	ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
	ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.							
ОП.04. Информационные технологии	ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.	ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

	ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.							
ОП.05. Основы программирования	ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.	ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
	ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.							
ОП.06. Основы экономики	ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность	ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.	ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

		ть и качество.						
	ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.							
ОП.07. Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.	ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
	ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.							
ОП.08. Теория алгоритмов	ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.	ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

		льных задач, оценивать их эффективность и качество.		ого и личностного развития.				планировать повышение квалификации.
	ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.							
ОП.09. Безопасность жизнедеятельности	ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.	ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
	ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.							
Профессиональные модули								
ПМ.01. Разработка программных модулей программного обеспечения для								

компьютерных систем								
МДК.01.01. Системное программирование	ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.	ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
МДК.01.02. Прикладное программирование	ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.							
ПМ.02. Разработка и администрирование баз данных								
МДК.02.01. Инфокоммуникационные системы и сети	ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач,	ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и	ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.	ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать
МДК.02.02. Технология разработки и защиты баз								

данных		оценивать их эффективность и качество.		личностного развития.				повышение квалификации.
	ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.							
ПМ.03. Участие в интеграции программных модулей								
МДК.03.01. Технология разработки программного обеспечения	ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.	ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
МДК.03.02. Инструментальные средства разработки								
МДК.03.03. Документирование и сертификация	ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.							
Вариативная часть								
Общепрофессиональные дисциплины								

ОП.10.Мульти медиатехнологии и компьютерная техника	ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.	ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
	ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.							
ОП.11. Информационная безопасность	ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.	ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
	ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.							

ОП.12. Численные методы	ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.	ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
	ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.							
ОП.13. Теория системного анализа	ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.	ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
	ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.							

ОП.14. Менеджмент	ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.	ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
	ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.							
ОП.15. Дискретная математика	ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.	ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
	ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.							

Профессиональные модули								
--								
Раздел 4.								
Учебная и производственная практика	ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.	ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
	ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.							
Профессиональные компетенции								
Наименование программ, предметных областей, учебных циклов, разделов, модулей, дисциплин, междисциплинарных курсов	Код компетенции, содержание компетенции (ПК-1)	Код компетенции, содержание компетенции (ПК-2)	Код компетенции, содержание компетенции (ПК-3)	Код компетенции, содержание компетенции (ПК-4)	Код компетенции, содержание компетенции (ПК-5)	Код компетенции, содержание компетенции (ПК-6)	Код компетенции, содержание компетенции (ПК-7)	Код компетенции, содержание компетенции (ПК-n)
1. Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл								

Обязательная часть								
Дисциплина								
ОГСЭ.01. Основы философии	-	-	-	-	-	-	-	-
ОГСЭ.02. История	-	-	-	-	-	-	-	-
ОГСЭ.03. Иностранный язык	-	-	-	-	-	-	-	-
ОГСЭ.04. Физическая культура	-	-	-	-	-	-	-	-
Вариативная часть								
ОГСЭ.05. Основы социологии и политологии	-	-	-	-	-	-	-	-
ОГСЭ.06. Основы права	-	-	-	-	-	-	-	-
ОГСЭ.07. Русский язык и культура речи	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Математический и общий естественнонаучный учебный цикл								
Обязательная часть								
ЕН.01. Элементы высшей математики	ПК 1.1. Выполнять разработку спецификаций отдельных компонент.	ПК 1.2. Осуществлять разработку кода программного продукта на основе готовых спецификаций на уровне модуля.	ПК 2.4. Реализовывать методы и технологии защиты информации в базах данных.	ПК 3.4. Осуществлять разработку тестовых наборов и тестовых сценариев.				

ЕН.02. Элементы математическо й логики	ПК 1.1. Выполнять разработку спецификаций отдельных компонент.	ПК 1.2. Осуществлят ь разработку кода программно о продукта на основе готовых спецификаци й на уровне модуля.	ПК 2.4. Реализовывать методы и технологии защиты информации в базах данных.	ПК 3.4. Осуществлять разработку тестовых наборов и тестовых сценариев.				
ЕН.03. Теория вероятностей и математическа я статистика	ПК 1.1. Выполнять разработку спецификаций отдельных компонент.	ПК 1.2. Осуществлят ь разработку кода программно о продукта на основе готовых спецификаци й на уровне модуля.	ПК 2.4. Реализовывать методы и технологии защиты информации в базах данных.	ПК 3.4. Осуществлять разработку тестовых наборов и тестовых сценариев.				
Вариативная часть								
ЕН.04. Экологические основы природопользо вания	ПК 3.4. Осуществлять разработку тестовых наборов и тестовых сценариев.							
3. Профессиональный учебный цикл								
Обязательная часть								
Общепрофессиональные дисциплины								
ОП.01. Операционные системы	ПК.1.3. Выполнять отладку программных модулей с	ПК 2.3. Решать вопросы администрир ования базы	ПК 3.2. Выполнять интеграцию модулей в программную	ПК 3.3. Выполнять отладку программного продукта с				

	использованием специализированных программных средств	данных.	систему.	использованием специализированных программных средств.				
ОП.02. Архитектура компьютерных систем	ПК.1.1. Выполнять разработку спецификаций отдельных компонент	ПК.1.2. Осуществлять разработку кода программного продукта на основе готовых спецификаций на уровне модуля	ПК.1.5. Осуществлять оптимизацию программного кода модуля	ПК 2.3. Решать вопросы администрирования базы данных.	ПК 2.4. Реализовывать методы и технологии защиты информации в базах данных.	ПК 3.1. Анализировать проектную и техническую документацию на уровне взаимодействия компонент программного обеспечения.	ПК 3.2. Выполнять интеграцию модулей в программную систему.	ПК 3.4. Осуществлять разработку тестовых наборов и тестовых сценариев.
ОП.03. Технические средства информатизации	ПК.1.5. Осуществлять оптимизацию программного кода модуля	ПК 2.3. Решать вопросы администрирования базы данных.	ПК 3.2. Выполнять интеграцию модулей в программную систему.	ПК 3.3. Выполнять отладку программного продукта с использованием специализированных программных средств.				
ОП.04. Информационные технологии	ПК.1.6. Разрабатывать компоненты проектной и технической документации с использованием графических языков спецификаций	ПК 3.1. Анализировать проектную и техническую документацию на уровне взаимодействия компонент программного обеспечения.	ПК 3.2. Выполнять интеграцию модулей в программную систему.	ПК 3.4. Осуществлять разработку тестовых наборов и тестовых сценариев.				

ОП.05. Основы программирования	ПК.1.1. Выполнять разработку спецификаций отдельных компонент	ПК.1.2. Осуществлять разработку кода программного продукта на основе готовых спецификаций на уровне модуля	ПК.1.3. Выполнять отладку программных модулей с использованием специализированных программных средств	ПК.1.4. Выполнять тестирование программных модулей	ПК.1.5. Осуществлять оптимизацию программного кода модуля	ПК 3.1. Анализировать проектную и техническую документацию на уровне взаимодействия компонент программного обеспечения.		
ОП.06. Основы экономики	ПК 2.3. Решать вопросы администрирования базы данных.	ПК 2.4. Реализовывать методы и технологии защиты информации в базах данных.						
ОП.07. Правовое обеспечение профессиональной деятельности		ПК 2.4. Реализовывать методы и технологии защиты информации в базах данных.	ПК 3.6. Разрабатывать технологическую документацию					
ОП.08. Теория алгоритмов	ПК.1.1. Выполнять разработку спецификаций отдельных компонент	ПК.1.2. Осуществлять разработку кода программного продукта на основе готовых спецификаций на уровне модуля						
ОП.09.	ПК.1.1. Выполнять	ПК.1.2. Осуществлять	ПК.1.3. Выполнять	ПК.1.4. Выполнять	ПК.1.5. Осуществлять	ПК.1.6. Разрабатывать	ПК.2.1. Разрабатывать	ПК.2.2. Реализовывать

Безопасность жизнедеятельности	разработку спецификаций отдельных компонент	ь разработку кода программного продукта на основе готовых спецификаций на уровне модуля	отладку программных модулей с использованием специализированных программных средств	тестирование программных модулей	оптимизацию программного кода модуля	ь компоненты проектной и технической документации с использованием графических языков спецификаций	объекты базы данных	базу данных в конкретной системе управления базами данных (далее – СУБД)
	ПК 2.3. Решать вопросы администрирования базы данных.	ПК 2.4. Реализовывать методы и технологии защиты информации в базах данных.	ПК 3.1. Анализировать проектную и техническую документацию на уровне взаимодействия компонента программного обеспечения.	ПК 3.2. Выполнять интеграцию модулей в программную систему.	ПК 3.3. Выполнять отладку программного продукта с использованием специализированных программных средств.	ПК 3.4. Осуществлять разработку тестовых наборов и тестовых сценариев.	ПК 3.5. Производить инспектирование компонента программного продукта на предмет соответствия стандартам кодирования.	ПК 3.6. Разрабатывать технологическую документацию.
Профессиональные модули								
ПМ.01. Разработка программных модулей программного обеспечения для компьютерных систем								
МДК.01.01. Системное программирование	ПК.1.1. Выполнять разработку спецификаций отдельных компонент	ПК.1.2. Осуществлять разработку кода программного продукта на основе	ПК.1.3. Выполнять отладку программных модулей с использованием	ПК.1.4. Выполнять тестирование программных модулей	ПК.1.5. Осуществлять оптимизацию программного кода модуля	ПК.1.6. Разрабатывать компоненты проектной и технической документации с		
МДК.01.02.								

Прикладное программирование		готовых спецификаций на уровне модуля	специализированных программных средств			использовани ем графических языков спецификаци й		
ПМ.02. Разработка и администрирование баз данных								
МДК.02.01. Инфокоммуникационные системы и сети МДК.02.02. Технология разработки и защиты баз данных	ПК.2.1. Разрабатывать объекты базы данных	ПК.2.2. Реализовывать базу данных в конкретной системе управления базами данных (далее СУБД)	ПК 2.3. Решать вопросы администрирования базы данных.	ПК 2.4. Реализовывать методы и технологии защиты информации в базах данных.				
ПМ.03. Участие в интеграции программных модулей								
МДК.03.01. Технология разработки программного обеспечения МДК.03.02. Инструментальные средства	ПК 3.1. Анализировать проектную и техническую документацию на уровне взаимодействия компонент программного обеспечения.	ПК 3.2. Выполнять интеграцию модулей в программную систему.	ПК 3.3. Выполнять отладку программного продукта с использованием специализированных программных средств.	ПК 3.4. Осуществлять разработку тестовых наборов и тестовых сценариев.	ПК 3.5. Производить инспектирование компонент программного продукта на предмет соответствия стандартам кодирования.	ПК 3.6. Разрабатывать технологическую документацию.		

разработки программного обеспечения								
МДК.03.03. Документирование и сертификация								
Вариативная часть								
Общепрофессиональные дисциплины								
ОП.10.Мультимедиа технологии и компьютерная техника	ПК 3.1. Анализировать проектную и техническую документацию на уровне взаимодействия компонент программного обеспечения	ПК 3.3. Выполнять отладку программного продукта с использованием специализированных программных средств.	ПК 3.4. Осуществлять разработку тестовых наборов и тестовых сценариев.	ПК 3.5. Производить инспектирование компонент программного продукта на предмет соответствия стандартам кодирования				
ОП.11. Информационная безопасность	ПК 1.1. Выполнять разработку спецификаций отдельных компонент.		ПК 1.3. Выполнять отладку программных модулей с использованием специализированных программных средств.	ПК 2.4. Реализовывать методы и технологии защиты информации в базах данных.				
ОП.12. Численные методы	ПК 1.1. Выполнять разработку спецификаций	ПК.1.2. Осуществлять разработку кода	ПК 2.4. Реализовывать методы и технологии	ПК 3.4. Осуществлять разработку тестовых				

	отдельных компонент.	программно о продукта на основе готовых спецификаций на уровне модуля	защиты информации в базах данных.	наборов и тестовых сценариев.				
Оп.13. Теория системного анализа	ПК 1.1. Выполнять разработку спецификаций отдельных компонент.	ПК.1.2. Осуществлять разработку кода программно о продукта на основе готовых спецификаций на уровне модуля	ПК 2.4. Реализовывать методы и технологии защиты информации в базах данных.	ПК 3.4. Осуществлять разработку тестовых наборов и тестовых сценариев.				
ОП.14. Менеджмент	ПК 2.3. Решать вопросы администрирования базы данных.	ПК 3.4. Осуществлять разработку тестовых наборов и тестовых сценариев.	ПК 3.6. Разрабатывать технологическую документацию.					
ОП.15. Дискретная математика	ПК 1.1. Выполнять разработку спецификаций отдельных компонент.	ПК.1.2. Осуществлять разработку кода программно о продукта на основе готовых спецификаций на уровне модуля	ПК 2.4. Реализовывать методы и технологии защиты информации в базах данных.	ПК 3.4. Осуществлять разработку тестовых наборов и тестовых сценариев.				
Профессиональные модули								
-	-	-	-	-	-	-	-	
4. Раздел								
Учебная и	ПК.1.1.	ПК.1.2.	ПК.1.3.	ПК.1.4.	ПК.1.5.	ПК.1.6.	ПК.2.1.	ПК.2.2.

2.2. Сведения об особенностях реализации основной образовательной программы

№ п/п	Наименование индикатора	Единица измерения/значение	Значение сведений
1	2	3	4
1.	Использование сетевой формы реализации основной образовательной программы	да/нет	да
2.	Применение электронного обучения	да/нет	нет
3.	Применение дистанционных образовательных технологий	да/нет	нет
4.	Применение модульного принципа представления содержания основной образовательной программы и построения учебных планов	да/нет	да

Раздел 3. Сведения о кадровом обеспечении основной образовательной программы

N п/п	Наименование индикатора	Единица измерения/ значение	Значение сведений
1	2	3	4
1.	Численность педагогических работников, обеспечивающих реализацию основной образовательной программы	чел.	17
2.	Доля педагогических работников, имеющих первую и высшую квалификационные категории в общей численности педагогических работников, обеспечивающих реализацию основной образовательной программы	%	–
3.	Доля педагогических работников со средним профессиональным образованием в общей численности педагогических работников, обеспечивающих реализацию основной образовательной программы	%	–
4.	Доля педагогических работников с высшим образованием в общей численности педагогических работников, обеспечивающих реализацию основной образовательной программы	%	100
5.	Доля педагогических работников, принимавших участие в конкурсах педагогического и профессионального мастерства (региональных, всероссийских, международных), в общей численности педагогических работников, обеспечивающих реализацию основной образовательной программы	%	8
6.	Численность педагогических работников, занявших призовые места в конкурсах педагогического и профессионального мастерства (региональных, всероссийских, международных)	чел.	–

Раздел 4. Сведения о библиотечном фонде (печатные и/или электронные издания)

№ п/п	Наименование индикатора	Единица измерения/ значение	Значение сведений
1	2	3	4
1.	Общее количество изданий основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии (суммарное количество экземпляров) в библиотеке по основной образовательной программе	экз.	640
2.	Общее количество наименований основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе.	ед.	51
3.	Количество учебных и учебно-методических (включая электронные базы периодических изданий) печатных и/или электронных изданий по каждой дисциплине и междисциплинарному курсу (включая электронные базы периодических изданий) профессионального учебного цикла	экз.	728
3.1.	Общеобразовательных цикл Базовые дисциплины		
3.2.	Русский язык и литература	экз.	22
3.3.	Иностранный язык	экз	12
3.4.	История	экз	11
3.5.	Обществознание (включая экономику и право)	экз	10
3.6.	Химия	экз	12
3.7.	Биология	экз	10
3.8.	География	экз	9
3.9.	Экология	экз	9
3.10.	Физическая культура	экз	11

3.11.	Основы безопасности жизнедеятельности	ЭКЗ	9
	Профильные дисциплины		
3.12.	Математика	ЭКЗ	12
3.13.	Информатика	ЭКЗ	11
3.14.	Физика	ЭКЗ	10
	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА Общий гуманитарный и социально-экономический цикл		
3.15.	Основы философии	ЭКЗ	18
3.16.	История	ЭКЗ	19
3.17.	Иностранный язык	ЭКЗ	17
3.18.	Русский язык и культура речи	ЭКЗ	16
3.19.	Основы социологии и политологии	ЭКЗ	17
3.20.	Основы права	ЭКЗ	18
3.21.	Физическая культура	ЭКЗ	16
	Математический и общий естественнонаучный цикл		
3.22.	Элементы высшей математики	ЭКЗ	16
3.23.	Элементы математической логики	ЭКЗ	17
3.24.	Теория вероятностей и математическая статистика		16
3.25.	Экологические основы природопользования	ЭКЗ	17
	Профессиональный цикл Общепрофессиональные дисциплины	ЭКЗ	31

3.26.	Операционные системы	ЭКЗ	16
3.27.	Архитектура компьютерных систем	ЭКЗ	17
3.28.	Технические средства информатизации	ЭКЗ	16
3.29.	Информационные технологии	ЭКЗ	17
3.30.	Основы программирования	ЭКЗ	18
3.31.	Основы экономики	ЭКЗ	19
3.32.	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ЭКЗ	15
3.33.	Теория алгоритмов	ЭКЗ	16
3.34.	Дискретная математика	ЭКЗ	16
3.35.	Мультимедиа технологии и компьютерная техника	ЭКЗ	17
3.36.	Информационная безопасность	ЭКЗ	15
3.37.	Численные методы	ЭКЗ	16
3.38.	Теория системного анализа	ЭКЗ	16
3.39.	Менеджмент	ЭКЗ	18
3.40.	Безопасность жизнедеятельности	ЭКЗ	16
	ПМ.01.Разработка программный модулей программного обеспечения для компьютерных систем		
3.41.	МДК 01.01.Системное программирование	ЭКЗ	15
3.42.	МДК 01.02 Прикладное программирование	ЭКЗ	15
	ПМ.02 Разработка и администрирование баз данных		
3.43.	МДК 02.01.Инфокоммуникационные системы и сети	ЭКЗ	17

3.44.	МДК 02.02.Технология разработки и защиты баз данных	ЭКЗ	18
	ПМ 03. Участие в интеграции программных модулей		
3.45.	МДК 03.01. Технология разработки программного обеспечения	ЭКЗ	18
3.46.	МДК 03.02. Инструментальные средства разработки программного обеспечения	ЭКЗ	15
3.47.	МДК .03.03.Документирование и сертификация	ЭКЗ	16
4.	Общее количество печатных изданий дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке (суммарное количество экземпляров) по основной образовательной программе	ЭКЗ	104
5.	Общее количество наименований дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе	ЭКЗ	8
6.	Количество справочно-библиографических и периодических изданий на 100 обучающихся (по списочному количеству обучающихся с учетом всех форм обучения)	ЭКЗ	5

Раздел 5. Сведения о результатах государственной итоговой аттестации по основной образовательной программе

№ п/п	Учебный год	Вид государственных аттестационных испытаний												
		Государственный экзамен			Государственный экзамен			Защита выпускной квалификационной работы						
		количество выпускников, всего	из них:			количество выпускников, всего	из них:			количество выпускников, всего	из них:			
			получивших оценку "удовлетворительно" (%)	получивших оценку "хорошо" (%)	получивших оценку "отлично" (%)		получивших оценку "удовлетворительно" (%)	получивших оценку "хорошо" (%)	получивших оценку "отлично" (%)		получивших оценку "удовлетворительно" (%)	получивших оценку "хорошо" (%)	получивших оценку "отлично" (%)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
1.	2011__/2012_ –										17	35,3	47,1	17,6
2.	2012__/2013_ –										15	46,7	6,6	46,7
3.	2013__/2014_ –										8	37,5	50	12,5
4.	2014__/2015_ –										15	25	16,7	58,3

Раздел 6. Сведения о контингенте обучающихся по основной образовательной программе

N п/п	Формы получения образования	Количество обучающихся в текущем учебном году (чел.)	Из них количество обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, дети-инвалиды и инвалиды (чел.)
В организации, осуществляющей образовательную деятельность			
1.	Очная форма	45 чел	-
2.	Очно-заочная форма	-	-
3.	Заочная форма	4	-
Вне организации, осуществляющей образовательную деятельность			
4.	В форме самообразования	-	-

Дата заполнения " __ " _____ 20__ г.

Директор

(наименование должности
руководителя организации,
осуществляющей образовательную
деятельность)

(подпись руководителя организации,
осуществляющей образовательную
деятельность)

Фертик Е.Л.

(фамилия, имя, отчество, (при наличии)
руководителя организации, осуществляющей
образовательную деятельность)

